

RASPORED PREDAVANJA - Master strukovne studije**2 Semestar****Proizvodno mašinstvo****Studijska grupa: Proizvodno mašinstvo**

BLOK NASTAVA							
Datum	Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
Predmet: Projektovanje i eksploatacija obradnih i tehnoloških sistema							
Predmet: Termička obrada i inženjerstvo površina							
19.2.2024.	Svi	18:00	20:30	MI 110	Pred.	Projektovanje i eksploatacija obradnih i tehnoloških sistema	Živković dr Aleksandar
20.2.2024.	Svi	18:00	20:30	MI 110	Pred.	Termička obrada i inženjerstvo površina	Škorić dr Branko; Terek dr Pal
22.2.2024.	Svi	18:00	19:30	MI 110	Pred.	Projektovanje i eksploatacija obradnih i tehnoloških sistema	Živković dr Aleksandar
22.2.2024.	Svi	19:45	21:15	MI 110	Pred.	Projektovanje i eksploatacija obradnih i tehnoloških sistema	Živković dr Aleksandar
23.2.2024.	Svi	18:00	19:30	MI 110	Pred.	Termička obrada i inženjerstvo površina	Škorić dr Branko; Terek dr Pal
23.2.2024.	Svi	19:45	21:15	MI 110	Pred.	Termička obrada i inženjerstvo površina	Škorić dr Branko; Terek dr Pal
24.2.2024.	I	8:00	9:30	MI G2	Vežbe	Projektovanje i eksploatacija obradnih i tehnoloških sistema	Marinković Dejan
24.2.2024.	I	9:45	11:15	MI G2	Vežbe	Projektovanje i eksploatacija obradnih i tehnoloških sistema	Marinković Dejan
24.2.2024.	I	11:45	13:15	MI D4-1	Vežbe	Termička obrada i inženjerstvo površina	Terek Vladimir
24.2.2024.	I	13:30	15:00	MI D4-1	Vežbe	Termička obrada i inženjerstvo površina	Terek Vladimir
26.2.2024.	Svi	18:00	19:30	MI 110	Pred.	Projektovanje i eksploatacija obradnih i tehnoloških sistema	Živković dr Aleksandar
26.2.2024.	Svi	19:45	21:15	MI 110	Pred.	Projektovanje i eksploatacija obradnih i tehnoloških sistema	Živković dr Aleksandar
27.2.2024.	Svi	18:00	19:30	MI 110	Pred.	Termička obrada i inženjerstvo površina	Škorić dr Branko; Terek dr Pal
27.2.2024.	Svi	19:45	21:15	MI 110	Pred.	Termička obrada i inženjerstvo površina	Škorić dr Branko; Terek dr Pal
29.2.2024.	Svi	18:00	20:30	MI 110	Pred.	Projektovanje i eksploatacija obradnih i tehnoloških sistema	Živković dr Aleksandar
1.3.2024.	Svi	18:00	20:30	MI 110	Pred.	Termička obrada i inženjerstvo površina	Škorić dr Branko; Terek dr Pal
2.3.2024.	I	8:00	9:30	MI G2	Vežbe	Projektovanje i eksploatacija obradnih i tehnoloških sistema	Marinković Dejan
2.3.2024.	I	9:45	11:15	MI G2	Vežbe	Projektovanje i eksploatacija obradnih i tehnoloških sistema	Marinković Dejan
2.3.2024.	I	11:45	13:15	MI D4-1	Vežbe	Termička obrada i inženjerstvo površina	Terek Vladimir
2.3.2024.	I	13:30	15:00	MI D4-1	Vežbe	Termička obrada i inženjerstvo površina	Terek Vladimir
4.3.2024.	Svi	18:00	19:30	MI 110	Pred.	Projektovanje i eksploatacija obradnih i tehnoloških sistema	Živković dr Aleksandar
4.3.2024.	Svi	19:45	21:15	MI 110	Pred.	Projektovanje i eksploatacija obradnih i tehnoloških sistema	Živković dr Aleksandar
5.3.2024.	Svi	18:00	19:30	MI 110	Pred.	Termička obrada i inženjerstvo površina	Škorić dr Branko; Terek dr Pal
5.3.2024.	Svi	19:45	21:15	MI 110	Pred.	Termička obrada i inženjerstvo površina	Škorić dr Branko; Terek dr Pal
7.3.2024.	Svi	18:00	20:30	MI 110	Pred.	Projektovanje i eksploatacija obradnih i tehnoloških sistema	Živković dr Aleksandar
8.3.2024.	Svi	18:00	20:30	MI 110	Pred.	Termička obrada i inženjerstvo površina	Škorić dr Branko; Terek dr Pal
9.3.2024.	I	8:00	9:30	MI G2	Vežbe	Projektovanje i eksploatacija obradnih i tehnoloških sistema	Marinković Dejan
9.3.2024.	I	9:45	11:15	MI G2	Vežbe	Projektovanje i eksploatacija obradnih i tehnoloških sistema	Marinković Dejan
9.3.2024.	I	11:45	13:15	MI D4-1	Vežbe	Termička obrada i inženjerstvo površina	Terek Vladimir
9.3.2024.	I	13:30	15:00	MI D4-1	Vežbe	Termička obrada i inženjerstvo površina	Terek Vladimir
11.3.2024.	Svi	18:00	19:30	MI 110	Pred.	Projektovanje i eksploatacija obradnih i tehnoloških sistema	Živković dr Aleksandar
11.3.2024.	Svi	19:45	21:15	MI 110	Pred.	Projektovanje i eksploatacija obradnih i tehnoloških sistema	Živković dr Aleksandar
12.3.2024.	Svi	18:00	19:30	MI 110	Pred.	Termička obrada i inženjerstvo površina	Škorić dr Branko; Terek dr Pal
12.3.2024.	Svi	19:45	21:15	MI 110	Pred.	Termička obrada i inženjerstvo površina	Škorić dr Branko; Terek dr Pal
14.3.2024.	I	18:00	21:15	MI G2	Vežbe	Projektovanje i eksploatacija obradnih i tehnoloških sistema	Marinković Dejan
15.3.2024.	I	18:00	21:15	MI D4-1	Vežbe	Termička obrada i inženjerstvo površina	Terek Vladimir
16.3.2024.	I	8:00	9:30	MI G2	Vežbe	Projektovanje i eksploatacija obradnih i tehnoloških sistema	Marinković Dejan
16.3.2024.	I	9:45	11:15	MI G2	Vežbe	Projektovanje i eksploatacija obradnih i tehnoloških sistema	Marinković Dejan
16.3.2024.	I	11:45	13:15	MI D4-1	Vežbe	Termička obrada i inženjerstvo površina	Terek Vladimir
16.3.2024.	I	13:30	15:00	MI D4-1	Vežbe	Termička obrada i inženjerstvo površina	Terek Vladimir
18.3.2024.	Svi	18:00	20:30	MI 110	Pred.	Projektovanje i eksploatacija obradnih i tehnoloških sistema	Živković dr Aleksandar
19.3.2024.	Svi	18:00	20:30	MI 110	Pred.	Termička obrada i inženjerstvo površina	Škorić dr Branko; Terek dr Pal
21.3.2024.	I	18:00	21:15	MI G2	Vežbe	Projektovanje i eksploatacija obradnih i tehnoloških sistema	Marinković Dejan
22.3.2024.	I	18:00	21:15	MI D4-1	Vežbe	Termička obrada i inženjerstvo površina	Terek Vladimir
23.3.2024.	I	8:00	9:30	MI G2	Vežbe	Projektovanje i eksploatacija obradnih i tehnoloških sistema	Marinković Dejan
23.3.2024.	I	9:45	11:15	MI G2	Vežbe	Projektovanje i eksploatacija obradnih i tehnoloških sistema	Marinković Dejan
23.3.2024.	I	11:45	13:15	MI D4-1	Vežbe	Termička obrada i inženjerstvo površina	Terek Vladimir
23.3.2024.	I	13:30	15:00	MI D4-1	Vežbe	Termička obrada i inženjerstvo površina	Terek Vladimir

RASPORED PREDAVANJA - Master strukovne studije**2 Semestar****Proizvodno mašinstvo****Studijska grupa: Proizvodno mašinstvo**

BLOK NASTAVA							
Datum	Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
Predmet: Projektovanje i optimizacija tehnoloških procesa proizvodnje							
Predmet: Alati, pribori i tribologija							
25.3.2024.	Svi	18:00	20:30	MI 110	Pred.	Projektovanje i optimizacija tehnoloških procesa proizvodnje	Milošević dr Mijodrag; Lukić dr Dejan
26.3.2024.	Svi	18:00	20:30	MI 110	Pred.	Alati, pribori i tribologija	Vukelić dr Đorđe; Šokac dr Mario
28.3.2024.	Svi	18:00	19:30	MI 110	Pred.	Projektovanje i optimizacija tehnoloških procesa proizvodnje	Milošević dr Mijodrag; Lukić dr Dejan
28.3.2024.	Svi	19:45	21:15	MI 110	Pred.	Projektovanje i optimizacija tehnoloških procesa proizvodnje	Milošević dr Mijodrag; Lukić dr Dejan
2.4.2024.	Svi	18:00	19:30	MI 110	Pred.	Alati, pribori i tribologija	Vukelić dr Đorđe; Šokac dr Mario
2.4.2024.	Svi	19:45	21:15	MI 110	Pred.	Alati, pribori i tribologija	Vukelić dr Đorđe; Šokac dr Mario
4.4.2024.	Svi	18:00	19:30	MI 110	Pred.	Projektovanje i optimizacija tehnoloških procesa proizvodnje	Milošević dr Mijodrag; Lukić dr Dejan
4.4.2024.	Svi	19:45	21:15	MI 110	Pred.	Projektovanje i optimizacija tehnoloških procesa proizvodnje	Milošević dr Mijodrag; Lukić dr Dejan
5.4.2024.	Svi	18:00	19:30	MI 110	Pred.	Alati, pribori i tribologija	Vukelić dr Đorđe; Šokac dr Mario
5.4.2024.	Svi	19:45	21:15	MI 110	Pred.	Alati, pribori i tribologija	Vukelić dr Đorđe; Šokac dr Mario
6.4.2024.	I	8:00	9:30	MI V4-2	Vežbe	Projektovanje i optimizacija tehnoloških procesa proizvodnje	Dejan Božić
6.4.2024.	I	9:45	11:15	MI V4-2	Vežbe	Projektovanje i optimizacija tehnoloških procesa proizvodnje	Dejan Božić
6.4.2024.	I	11:45	13:15	MI G2-1	Vežbe	Alati, pribori i tribologija	Aleksandar Milošević
6.4.2024.	I	13:30	15:00	MI G2-1	Vežbe	Alati, pribori i tribologija	Aleksandar Milošević
15.4.2024.	Svi	18:00	20:30	MI 110	Pred.	Projektovanje i optimizacija tehnoloških procesa proizvodnje	Milošević dr Mijodrag; Lukić dr Dejan
16.4.2024.	Svi	18:00	20:30	MI 110	Pred.	Alati, pribori i tribologija	Vukelić dr Đorđe; Šokac dr Mario
18.4.2024.	I	18:00	21:15	MI V4-1	Vežbe	Projektovanje i optimizacija tehnoloških procesa proizvodnje	Dejan Božić
19.4.2024.	I	18:00	21:15	MI G2-1	Vežbe	Alati, pribori i tribologija	Aleksandar Milošević
20.4.2024.	I	8:00	9:30	MI V4-2	Vežbe	Projektovanje i optimizacija tehnoloških procesa proizvodnje	Dejan Božić
20.4.2024.	I	9:45	11:15	MI V4-2	Vežbe	Projektovanje i optimizacija tehnoloških procesa proizvodnje	Dejan Božić
20.4.2024.	I	11:45	13:15	MI G2-1	Vežbe	Alati, pribori i tribologija	Aleksandar Milošević
20.4.2024.	I	13:30	15:00	MI G2-1	Vežbe	Alati, pribori i tribologija	Aleksandar Milošević
22.4.2024.	Svi	18:00	19:30	MI 110	Pred.	Projektovanje i optimizacija tehnoloških procesa proizvodnje	Milošević dr Mijodrag; Lukić dr Dejan
22.4.2024.	Svi	19:45	21:15	MI 110	Pred.	Projektovanje i optimizacija tehnoloških procesa proizvodnje	Milošević dr Mijodrag; Lukić dr Dejan
23.4.2024.	Svi	18:00	19:30	MI 110	Pred.	Alati, pribori i tribologija	Vukelić dr Đorđe; Šokac dr Mario
23.4.2024.	Svi	19:45	21:15	MI 110	Pred.	Alati, pribori i tribologija	Vukelić dr Đorđe; Šokac dr Mario
25.4.2024.	I	18:00	21:15	MI V4-1	Vežbe	Projektovanje i optimizacija tehnoloških procesa proizvodnje	Dejan Božić
26.4.2024.	I	18:00	21:15	MI G2-1	Vežbe	Alati, pribori i tribologija	Šokac dr Mario
27.4.2024.	I	8:00	9:30	MI V4-2	Vežbe	Projektovanje i optimizacija tehnoloških procesa proizvodnje	Dejan Božić
27.4.2024.	I	9:45	11:15	MI V4-2	Vežbe	Projektovanje i optimizacija tehnoloških procesa proizvodnje	Dejan Božić
27.4.2024.	I	11:45	13:15	MI G2-1	Vežbe	Alati, pribori i tribologija	Šokac dr Mario
27.4.2024.	I	13:30	15:00	MI G2-1	Vežbe	Alati, pribori i tribologija	Šokac dr Mario
9.5.2024.	Svi	18:00	20:30	MI 110	Pred.	Projektovanje i optimizacija tehnoloških procesa proizvodnje	Milošević dr Mijodrag; Lukić dr Dejan
10.5.2024.	Svi	18:00	20:30	MI 110	Pred.	Alati, pribori i tribologija	Vukelić dr Đorđe; Šokac dr Mario
11.5.2024.	I	8:00	9:30	MI V4-2	Vežbe	Projektovanje i optimizacija tehnoloških procesa proizvodnje	Dejan Božić
11.5.2024.	I	9:45	11:15	MI V4-2	Vežbe	Projektovanje i optimizacija tehnoloških procesa proizvodnje	Dejan Božić
11.5.2024.	I	11:45	13:15	MI G2-1	Vežbe	Alati, pribori i tribologija	Santoši dr Željko
11.5.2024.	I	13:30	15:00	MI G2-1	Vežbe	Alati, pribori i tribologija	Santoši dr Željko
13.5.2024.	Svi	18:00	19:30	MI 110	Pred.	Projektovanje i optimizacija tehnoloških procesa proizvodnje	Milošević dr Mijodrag; Lukić dr Dejan
13.5.2024.	Svi	19:45	21:15	MI 110	Pred.	Projektovanje i optimizacija tehnoloških procesa proizvodnje	Milošević dr Mijodrag; Lukić dr Dejan
14.5.2024.	Svi	18:00	19:30	MI 110	Pred.	Alati, pribori i tribologija	Vukelić dr Đorđe; Šokac dr Mario
14.5.2024.	Svi	19:45	21:15	MI 110	Pred.	Alati, pribori i tribologija	Vukelić dr Đorđe; Šokac dr Mario
16.5.2024.	Svi	18:00	20:30	MI 110	Pred.	Projektovanje i optimizacija tehnoloških procesa proizvodnje	Milošević dr Mijodrag; Lukić dr Dejan
17.5.2024.	Svi	18:00	20:30	MI 110	Pred.	Alati, pribori i tribologija	Vukelić dr Đorđe; Šokac dr Mario
18.5.2024.	I	8:00	9:30	MI V4-2	Vežbe	Projektovanje i optimizacija tehnoloških procesa proizvodnje	Dejan Božić
18.5.2024.	I	9:45	11:15	MI V4-2	Vežbe	Projektovanje i optimizacija tehnoloških procesa proizvodnje	Dejan Božić
18.5.2024.	I	11:45	13:15	MI G2-1	Vežbe	Alati, pribori i tribologija	Santoši dr Željko
18.5.2024.	I	13:30	15:00	MI G2-1	Vežbe	Alati, pribori i tribologija	Santoši dr Željko
Izborni predmet 2: Upravljanje otpadom i analiza tokova materijala / Sistemi za upravljanje zaštitom životne sredine							
20.5.2024.	Opredeljeni	18:00	20:30	012 Blok F	Pred.	Upravljanje otpadom i analiza tokova materijala	Stanisavljević dr Nemanja
20.5.2024.	Opredeljeni	18:00	20:30	MI 9	Pred.	Sistemi za upravljanje zaštitom životne sredine	Hadžistević dr Miodrag, Agarski dr Boris; Ilić Mićunović dr Milana
22.5.2024.	Opredeljeni	18:00	19:30	012 Blok F	Pred.	Upravljanje otpadom i analiza tokova materijala	Batinić dr Bojan
22.5.2024.	Opredeljeni	19:45	21:15	012 Blok F	Pred.	Upravljanje otpadom i analiza tokova materijala	Batinić dr Bojan
22.5.2024.	Opredeljeni	18:00	19:30	MI 9	Pred.	Sistemi za upravljanje zaštitom životne sredine	Hadžistević dr Miodrag, Agarski dr Boris; Ilić Mićunović dr Milana
22.5.2024.	Opredeljeni	19:45	21:15	MI 9	Pred.	Sistemi za upravljanje zaštitom životne sredine	Hadžistević dr Miodrag, Agarski dr Boris; Ilić Mićunović dr Milana
24.5.2024.	Opredeljeni	18:00	20:30	012 Blok F	Pred.	Upravljanje otpadom i analiza tokova materijala	Stanisavljević dr Nemanja
24.5.2024.	Opredeljeni	18:00	20:30	MI 9	Pred.	Sistemi za upravljanje zaštitom životne sredine	Hadžistević dr Miodrag, Agarski dr Boris; Ilić Mićunović dr Milana
25.5.2024.	Opredeljeni	8:00	11:15	012 Blok F	Vežbe	Upravljanje otpadom i analiza tokova materijala	Tot dr Bojana
25.5.2024.	Opredeljeni	11:45	15:00	012 Blok F	Vežbe	Upravljanje otpadom i analiza tokova materijala	Tot dr Bojana
25.5.2024.	Opredeljeni	8:00	11:15	MI 9	Vežbe	Sistemi za upravljanje zaštitom životne sredine	Agarski dr Boris; Ilić Mićunović dr Milana
25.5.2024.	Opredeljeni	11:45	15:00	MI 9	Vežbe	Sistemi za upravljanje zaštitom životne sredine	Agarski dr Boris; Ilić Mićunović dr Milana

RASPORED PREDAVANJA - Master strukovne studije**2 Semestar****Proizvodno mašinstvo****Studijska grupa: Proizvodno mašinstvo**

B L O K N A S T A V A							
Datum	Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
27.5.2024.	Opređeljeni	18:00	20:30	012 Blok F	Pred.	Upravljanje otpadom i analiza tokova materijala	Stanisavljević dr Nemanja
27.5.2024.	Opređeljeni	18:00	20:30	MI 9	Pred.	Sistemi za upravljanje zaštitom životne sredine	Hadžistević dr Miodrag, Agarski dr Boris; Ilić Mićunović dr Milana
29.5.2024.	Opređeljeni	18:00	19:30	012 Blok F	Pred.	Upravljanje otpadom i analiza tokova materijala	Batinić dr Bojan
29.5.2024.	Opređeljeni	19:45	21:15	012 Blok F	Pred.	Upravljanje otpadom i analiza tokova materijala	Batinić dr Bojan
29.5.2024.	Opređeljeni	18:00	19:30	MI 9	Pred.	Sistemi za upravljanje zaštitom životne sredine	Hadžistević dr Miodrag, Agarski dr Boris; Ilić Mićunović dr Milana
29.5.2024.	Opređeljeni	19:45	21:15	MI 9	Pred.	Sistemi za upravljanje zaštitom životne sredine	Hadžistević dr Miodrag, Agarski dr Boris; Ilić Mićunović dr Milana
31.5.2024.	Opređeljeni	18:00	20:30	012 Blok F	Pred.	Upravljanje otpadom i analiza tokova materijala	Stanisavljević dr Nemanja
31.5.2024.	Opređeljeni	18:00	20:30	MI 9	Pred.	Sistemi za upravljanje zaštitom životne sredine	Hadžistević dr Miodrag, Agarski dr Boris; Ilić Mićunović dr Milana
1.6.2024.	Opređeljeni	8:00	11:15	012 Blok F	Vežbe	Upravljanje otpadom i analiza tokova materijala	Nikolina Tošić
1.6.2024.	Opređeljeni	11:45	15:00	012 Blok F	Vežbe	Upravljanje otpadom i analiza tokova materijala	Nikolina Tošić
1.6.2024.	Opređeljeni	8:00	11:15	MI 9	Vežbe	Sistemi za upravljanje zaštitom životne sredine	Agarski dr Boris; Ilić Mićunović dr Milana
1.6.2024.	Opređeljeni	11:45	15:00	MI 9	Vežbe	Sistemi za upravljanje zaštitom životne sredine	Agarski dr Boris; Ilić Mićunović dr Milana
3.6.2024.	Opređeljeni	18:00	19:30	012 Blok F	Pred.	Upravljanje otpadom i analiza tokova materijala	Stanisavljević dr Nemanja
3.6.2024.	Opređeljeni	19:45	21:15	012 Blok F	Pred.	Upravljanje otpadom i analiza tokova materijala	Stanisavljević dr Nemanja
3.6.2024.	Opređeljeni	18:00	19:30	MI 9	Pred.	Sistemi za upravljanje zaštitom životne sredine	Agarski dr Boris; Ilić Mićunović dr Milana
3.6.2024.	Opređeljeni	19:45	21:15	MI 9	Pred.	Sistemi za upravljanje zaštitom životne sredine	Agarski dr Boris; Ilić Mićunović dr Milana
5.6.2024.	Opređeljeni	18:00	19:30	012 Blok F	Pred.	Upravljanje otpadom i analiza tokova materijala	Batinić dr Bojan
5.6.2024.	Opređeljeni	19:45	21:15	012 Blok F	Pred.	Upravljanje otpadom i analiza tokova materijala	Batinić dr Bojan
5.6.2024.	Opređeljeni	18:00	19:30	MI 9	Pred.	Sistemi za upravljanje zaštitom životne sredine	Hadžistević dr Miodrag, Agarski dr Boris; Ilić Mićunović dr Milana
5.6.2024.	Opređeljeni	19:45	21:15	MI 9	Pred.	Sistemi za upravljanje zaštitom životne sredine	Hadžistević dr Miodrag, Agarski dr Boris; Ilić Mićunović dr Milana
7.6.2024.	Opređeljeni	18:00	21:15	012 Blok F	Vežbe	Upravljanje otpadom i analiza tokova materijala	Tot dr Bojana
7.6.2024.	Opređeljeni	18:00	21:15	MI 9	Vežbe	Sistemi za upravljanje zaštitom životne sredine	Agarski dr Boris; Ilić Mićunović dr Milana
9.6.2024.	Opređeljeni	8:00	11:15	012 Blok F	Vežbe	Upravljanje otpadom i analiza tokova materijala	Tot dr Bojana
9.6.2024.	Opređeljeni	11:45	15:00	012 Blok F	Vežbe	Upravljanje otpadom i analiza tokova materijala	Tot dr Bojana
9.6.2024.	Opređeljeni	8:00	11:15	MI 9	Vežbe	Sistemi za upravljanje zaštitom životne sredine	Agarski dr Boris; Ilić Mićunović dr Milana
9.6.2024.	Opređeljeni	11:45	15:00	MI 9	Vežbe	Sistemi za upravljanje zaštitom životne sredine	Agarski dr Boris; Ilić Mićunović dr Milana

Napomena:

Za realizaciju stručne prakse obratiti se rukovodiocu studijskog programa Lukić dr Dejanu.

Pošto će se izvoditi blok nastava iz svih predmeta, raspored je urađen tako da je pored standardnih podataka za raspored nastave u prvj koloni dat i datum izvođenja nastave.

Blok nastava podrazumeva da će studenti u toku semestra slušati po dva predmeta uporedo.

RASPORED PREDAVANJA - Master strukovne studije

4 Semester

Proizvodno mašinstvo

Studijska grupa: Proizvodno mašinstvo

BLOK NASTAVA							
Datum	Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
Izborna pozicija 4	Izborni predmet: Modeliranje i baza podataka obradnih procesa (Grupa A)						
Izborna	Izborni predmet: Brza izrada prototipova i alata (Grupa B)						
Pozicija 5	Izborni predmet: Automatizacija tehnoloških sistema i procesa (Grupa C)						
	Izborni predmet: Izbor materijala i projektovanje tehnologije zavarivanja (Grupa D)						
19.2.2024.	Opređeljeni	18:00	20:30	MI V4-1	Pred.	Automatizacija tehnoloških sistema i procesa	Milošević dr Mijodrag; Antić dr Aco
19.2.2024.	Opređeljeni	18:00	20:30	MI 16	Pred.	Izbor materijala i projektovanje tehnologije zavarivanja	Dramićanin dr Miroslav
20.2.2024.	Opređeljeni	18:00	20:30	MI V4-1	Pred.	Modeliranje i baza podataka obradnih procesa	Savković dr Borislav; Rodić dr Dragan
20.2.2024.	Opređeljeni	18:00	20:30	MI 16	Pred.	Brza izrada prototipova i alata	Movrin dr Dejan
22.2.2024.	Opređeljeni	18:00	20:30	MI V4-1	Pred.	Automatizacija tehnoloških sistema i procesa	Milošević dr Mijodrag; Antić dr Aco
22.2.2024.	Opređeljeni	18:00	20:30	MI 16	Pred.	Izbor materijala i projektovanje tehnologije zavarivanja	Dramićanin dr Miroslav
23.2.2024.	Opređeljeni	18:00	20:30	MI V4-1	Pred.	Modeliranje i baza podataka obradnih procesa	Savković dr Borislav; Rodić dr Dragan
23.2.2024.	Opređeljeni	18:00	20:30	MI 16	Pred.	Brza izrada prototipova i alata	Movrin dr Dejan
24.2.2024.	Opređeljeni	8:00	9:30	MI V4-1	Vežbe	Automatizacija tehnoloških sistema i procesa	Mladenović dr Cvijetin
24.2.2024.	Opređeljeni	9:45	11:15	MI V4-1	Vežbe	Automatizacija tehnoloških sistema i procesa	Mladenović dr Cvijetin
24.2.2024.	Opređeljeni	8:00	9:30	MI D2	Vežbe	Izbor materijala i projektovanje tehnologije zavarivanja	Dramićanin dr Miroslav
24.2.2024.	Opređeljeni	9:45	11:15	MI D2	Vežbe	Izbor materijala i projektovanje tehnologije zavarivanja	Dramićanin dr Miroslav
24.2.2024.	Opređeljeni	11:45	13:15	MI G3-5	Vežbe	Modeliranje i baza podataka obradnih procesa	Rodić dr Dragan
24.2.2024.	Opređeljeni	13:30	15:00	MI G3-5	Vežbe	Modeliranje i baza podataka obradnih procesa	Rodić dr Dragan
24.2.2024.	Opređeljeni	11:45	13:15	MI D4-D	Vežbe	Brza izrada prototipova i alata	Movrin dr Dejan
24.2.2024.	Opređeljeni	13:30	15:00	MI D4-D	Vežbe	Brza izrada prototipova i alata	Movrin dr Dejan
26.2.2024.	Opređeljeni	18:00	21:15	MI V4-1	Pred.	Automatizacija tehnoloških sistema i procesa	Milošević dr Mijodrag; Antić dr Aco
26.2.2024.	Opređeljeni	18:00	21:15	MI 16	Pred.	Izbor materijala i projektovanje tehnologije zavarivanja	Dramićanin dr Miroslav
27.2.2024.	Opređeljeni	18:00	21:15	MI V4-1	Pred.	Modeliranje i baza podataka obradnih procesa	Savković dr Borislav; Rodić dr Dragan
27.2.2024.	Opređeljeni	18:00	21:15	MI 16	Pred.	Brza izrada prototipova i alata	Movrin dr Dejan
29.2.2024.	Opređeljeni	18:00	21:15	MI V4-1	Vežbe	Automatizacija tehnoloških sistema i procesa	Mladenović dr Cvijetin
29.2.2024.	Opređeljeni	18:00	21:15	MI D2	Vežbe	Izbor materijala i projektovanje tehnologije zavarivanja	Dramićanin dr Miroslav
1.3.2024.	Opređeljeni	18:00	21:15	MI G3-5	Vežbe	Modeliranje i baza podataka obradnih procesa	Rodić dr Dragan
1.3.2024.	Opređeljeni	18:00	21:15	MI D4-D	Vežbe	Brza izrada prototipova i alata	Movrin dr Dejan
2.3.2024.	Opređeljeni	8:00	9:30	MI V4-1	Vežbe	Automatizacija tehnoloških sistema i procesa	Mladenović dr Cvijetin
2.3.2024.	Opređeljeni	9:45	11:15	MI V4-1	Vežbe	Automatizacija tehnoloških sistema i procesa	Mladenović dr Cvijetin
2.3.2024.	Opređeljeni	8:00	9:30	MI D2	Vežbe	Izbor materijala i projektovanje tehnologije zavarivanja	Dramićanin dr Miroslav
2.3.2024.	Opređeljeni	9:45	11:15	MI D2	Vežbe	Izbor materijala i projektovanje tehnologije zavarivanja	Dramićanin dr Miroslav
2.3.2024.	Opređeljeni	11:45	13:15	MI G3-5	Vežbe	Modeliranje i baza podataka obradnih procesa	Rodić dr Dragan
2.3.2024.	Opređeljeni	13:30	15:00	MI G3-5	Vežbe	Modeliranje i baza podataka obradnih procesa	Rodić dr Dragan
2.3.2024.	Opređeljeni	11:45	13:15	MI D4-D	Vežbe	Brza izrada prototipova i alata	Movrin dr Dejan
2.3.2024.	Opređeljeni	13:30	15:00	MI D4-D	Vežbe	Brza izrada prototipova i alata	Movrin dr Dejan
4.3.2024.	Opređeljeni	18:00	20:30	MI V4-1	Pred.	Automatizacija tehnoloških sistema i procesa	Milošević dr Mijodrag; Antić dr Aco
4.3.2024.	Opređeljeni	18:00	20:30	MI 16	Pred.	Izbor materijala i projektovanje tehnologije zavarivanja	Dramićanin dr Miroslav
5.3.2024.	Opređeljeni	18:00	20:30	MI V4-1	Pred.	Modeliranje i baza podataka obradnih procesa	Savković dr Borislav; Rodić dr Dragan
5.3.2024.	Opređeljeni	18:00	20:30	MI 16	Pred.	Brza izrada prototipova i alata	Movrin dr Dejan
7.3.2024.	Opređeljeni	18:00	20:30	MI V4-1	Pred.	Automatizacija tehnoloških sistema i procesa	Milošević dr Mijodrag; Antić dr Aco
7.3.2024.	Opređeljeni	18:00	20:30	MI 16	Pred.	Izbor materijala i projektovanje tehnologije zavarivanja	Dramićanin dr Miroslav
8.3.2024.	Opređeljeni	18:00	20:30	MI V4-1	Pred.	Modeliranje i baza podataka obradnih procesa	Savković dr Borislav; Rodić dr Dragan
8.3.2024.	Opređeljeni	18:00	20:30	MI 16	Pred.	Brza izrada prototipova i alata	Movrin dr Dejan
9.3.2024.	Opređeljeni	8:00	9:30	MI V4-1	Vežbe	Automatizacija tehnoloških sistema i procesa	Mladenović dr Cvijetin
9.3.2024.	Opređeljeni	9:45	11:15	MI V4-1	Vežbe	Automatizacija tehnoloških sistema i procesa	Mladenović dr Cvijetin
9.3.2024.	Opređeljeni	8:00	9:30	MI D2	Vežbe	Izbor materijala i projektovanje tehnologije zavarivanja	Dramićanin dr Miroslav
9.3.2024.	Opređeljeni	9:45	11:15	MI D2	Vežbe	Izbor materijala i projektovanje tehnologije zavarivanja	Dramićanin dr Miroslav
9.3.2024.	Opređeljeni	11:45	13:15	MI G3-5	Vežbe	Modeliranje i baza podataka obradnih procesa	Rodić dr Dragan
9.3.2024.	Opređeljeni	13:30	15:00	MI G3-5	Vežbe	Modeliranje i baza podataka obradnih procesa	Rodić dr Dragan
9.3.2024.	Opređeljeni	11:45	13:15	MI D4-D	Vežbe	Brza izrada prototipova i alata	Movrin dr Dejan
9.3.2024.	Opređeljeni	13:30	15:00	MI D4-D	Vežbe	Brza izrada prototipova i alata	Movrin dr Dejan
11.3.2024.	Opređeljeni	18:00	21:15	MI V4-1	Pred.	Automatizacija tehnoloških sistema i procesa	Milošević dr Mijodrag; Antić dr Aco
11.3.2024.	Opređeljeni	18:00	21:15	MI 16	Pred.	Izbor materijala i projektovanje tehnologije zavarivanja	Dramićanin dr Miroslav
12.3.2024.	Opređeljeni	18:00	21:15	MI V4-1	Pred.	Modeliranje i baza podataka obradnih procesa	Savković dr Borislav; Rodić dr Dragan
12.3.2024.	Opređeljeni	18:00	21:15	MI 16	Pred.	Brza izrada prototipova i alata	Movrin dr Dejan
14.3.2024.	Opređeljeni	18:00	21:15	MI V4-1	Vežbe	Automatizacija tehnoloških sistema i procesa	Mladenović dr Cvijetin
14.3.2024.	Opređeljeni	18:00	21:15	MI D2	Vežbe	Izbor materijala i projektovanje tehnologije zavarivanja	Dramićanin dr Miroslav
15.3.2024.	Opređeljeni	18:00	21:15	MI G3-5	Vežbe	Modeliranje i baza podataka obradnih procesa	Rodić dr Dragan
15.3.2024.	Opređeljeni	18:00	21:15	MI D4-D	Vežbe	Brza izrada prototipova i alata	Milica Panić
16.3.2024.	Opređeljeni	8:00	9:30	MI V4-1	Vežbe	Automatizacija tehnoloških sistema i procesa	Mladenović dr Cvijetin
16.3.2024.	Opređeljeni	9:45	11:15	MI V4-1	Vežbe	Automatizacija tehnoloških sistema i procesa	Mladenović dr Cvijetin
16.3.2024.	Opređeljeni	8:00	9:30	MI D2	Vežbe	Izbor materijala i projektovanje tehnologije zavarivanja	Dramićanin dr Miroslav
16.3.2024.	Opređeljeni	9:45	11:15	MI D2	Vežbe	Izbor materijala i projektovanje tehnologije zavarivanja	Dramićanin dr Miroslav
16.3.2024.	Opređeljeni	11:45	13:15	MI G3-5	Vežbe	Modeliranje i baza podataka obradnih procesa	Rodić dr Dragan
16.3.2024.	Opređeljeni	13:30	15:00	MI G3-5	Vežbe	Modeliranje i baza podataka obradnih procesa	Rodić dr Dragan
16.3.2024.	Opređeljeni	11:45	13:15	MI D4-D	Vežbe	Brza izrada prototipova i alata	Milica Panić
16.3.2024.	Opređeljeni	13:30	15:00	MI D4-D	Vežbe	Brza izrada prototipova i alata	Milica Panić
18.3.2024.	Opređeljeni	18:00	21:15	MI V4-1	Pred.	Automatizacija tehnoloških sistema i procesa	Milošević dr Mijodrag; Antić dr Aco
18.3.2024.	Opređeljeni	18:00	21:15	MI 16	Pred.	Izbor materijala i projektovanje tehnologije zavarivanja	Dramićanin dr Miroslav
19.3.2024.	Opređeljeni	18:00	21:15	MI V4-1	Pred.	Modeliranje i baza podataka obradnih procesa	Savković dr Borislav; Rodić dr Dragan
19.3.2024.	Opređeljeni	18:00	21:15	MI 16	Pred.	Brza izrada prototipova i alata	Movrin dr Dejan
21.3.2024.	Opređeljeni	18:00	21:15	MI V4-1	Vežbe	Automatizacija tehnoloških sistema i procesa	Milošević dr Mijodrag
21.3.2024.	Opređeljeni	18:00	21:15	MI D2	Vežbe	Izbor materijala i projektovanje tehnologije zavarivanja	Dramićanin dr Miroslav
22.3.2024.	Opređeljeni	18:00	21:15	MI G3-5	Vežbe	Modeliranje i baza podataka obradnih procesa	Rodić dr Dragan
22.3.2024.	Opređeljeni	18:00	21:15	MI D4-D	Vežbe	Brza izrada prototipova i alata	Milica Panić
23.3.2024.	Opređeljeni	8:00	9:30	MI V4-1	Vežbe	Automatizacija tehnoloških sistema i procesa	Milošević dr Mijodrag
23.3.2024.	Opređeljeni	9:45	11:15	MI V4-1	Vežbe	Automatizacija tehnoloških sistema i procesa	Milošević dr Mijodrag
23.3.2024.	Opređeljeni	8:00	9:30	MI D2	Vežbe	Izbor materijala i projektovanje tehnologije zavarivanja	Dramićanin dr Miroslav
23.3.2024.	Opređeljeni	9:45	11:15	MI D2	Vežbe	Izbor materijala i projektovanje tehnologije zavarivanja	Dramićanin dr Miroslav
23.3.2024.	Opređeljeni	11:45	13:15	MI G3-5	Vežbe	Modeliranje i baza podataka obradnih procesa	Rodić dr Dragan
23.3.2024.	Opređeljeni	13:30	15:00	MI G3-5	Vežbe	Modeliranje i baza podataka obradnih procesa	Rodić dr Dragan

RASPORED PREDAVANJA - Master strukovne studije**4 Semestar****Proizvodno mašinstvo****Studijska grupa: Proizvodno mašinstvo**

BLOK NASTAVA							
Datum	Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
23.3.2024.	Opređeljeni	11:45	13:15	MI D4-D	Vežbe	Brza izrada prototipova i alata	Milica Panić
23.3.2024.	Opređeljeni	13:30	15:00	MI D4-D	Vežbe	Brza izrada prototipova i alata	Milica Panić
25.3.2024.	Opređeljeni	18:00	21:15	MI V4-1	Pred.	Modeliranje i baza podataka obradnih procesa	Savković dr Borislav; Rodić dr Dragan
25.3.2024.	Opređeljeni	18:00	21:15	MI 16	Pred.	Brza izrada prototipova i alata	Movrin dr Dejan
26.3.2024.	Opređeljeni	18:00	21:15	MI V4-1	Pred.	Automatizacija tehnoloških sistema i procesa	Milošević dr Mijodrag; Antić dr Aco
26.3.2024.	Opređeljeni	18:00	21:15	MI 16	Pred.	Izbor materijala i projektovanje tehnologije zavarivanja	Dramićanin dr Miroslav
28.3.2024.	Opređeljeni	18:00	21:15	MI V4-1	Vežbe	Modeliranje i baza podataka obradnih procesa	Rodić dr Dragan
28.3.2024.	Opređeljeni	18:00	21:15	MI D2	Vežbe	Brza izrada prototipova i alata	Milica Panić
2.4.2024.	Opređeljeni	18:00	21:15	MI G3-5	Vežbe	Automatizacija tehnoloških sistema i procesa	Milošević dr Mijodrag
2.4.2024.	Opređeljeni	18:00	21:15	MI D4-D	Vežbe	Izbor materijala i projektovanje tehnologije zavarivanja	Dramićanin dr Miroslav
4.4.2024.	Opređeljeni	18:00	21:15	MI G3-5	Vežbe	Automatizacija tehnoloških sistema i procesa	Milošević dr Mijodrag
4.4.2024.	Opređeljeni	18:00	21:15	MI D4-D	Vežbe	Izbor materijala i projektovanje tehnologije zavarivanja	Dramićanin dr Miroslav
5.4.2024.	Opređeljeni	18:00	21:15	MI V4-1	Vežbe	Modeliranje i baza podataka obradnih procesa	Rodić dr Dragan
5.4.2024.	Opređeljeni	18:00	21:15	MI D2	Vežbe	Brza izrada prototipova i alata	Milica Panić
6.4.2024.	Opređeljeni	8:00	9:30	MI V4-1	Vežbe	Automatizacija tehnoloških sistema i procesa	Milošević dr Mijodrag
6.4.2024.	Opređeljeni	9:45	11:15	MI V4-1	Vežbe	Automatizacija tehnoloških sistema i procesa	Milošević dr Mijodrag
6.4.2024.	Opređeljeni	8:00	9:30	MI D2	Vežbe	Izbor materijala i projektovanje tehnologije zavarivanja	Dramićanin dr Miroslav
6.4.2024.	Opređeljeni	9:45	11:15	MI D2	Vežbe	Izbor materijala i projektovanje tehnologije zavarivanja	Dramićanin dr Miroslav
6.4.2024.	Opređeljeni	11:45	13:15	MI G3-5	Vežbe	Modeliranje i baza podataka obradnih procesa	Rodić dr Dragan
6.4.2024.	Opređeljeni	13:30	15:00	MI G3-5	Vežbe	Modeliranje i baza podataka obradnih procesa	Rodić dr Dragan
6.4.2024.	Opređeljeni	11:45	13:15	MI D4-D	Vežbe	Brza izrada prototipova i alata	Milica Panić
6.4.2024.	Opređeljeni	13:30	15:00	MI D4-D	Vežbe	Brza izrada prototipova i alata	Milica Panić

Napomena:

Pošto će se izvoditi blok nastava iz svih predmeta, raspored je urađen tako da je pored standardnih podataka za raspored nastave u prvoj koloni dat i datum izvođenja nastave.

Blok nastava podrazumeva da će studenti u toku semestra slušati po dva predmeta uporedo.